



# MASTERColour CDM-TC



## MASTERColour CDM-TC 70W/842 G8.5 1CT/12

MASTER Colour on sarja pistokantaisia, erittäin pienikokoisia keraamisia monimetallilamppuja, joiden säkenöivä valon väri pysyy muuttumattomana lampun koko eliniän ajan

### Rajoitukset ja turvallisuus

- Käytettäväksi vain täysin suljetussa valaisimessa, myös testauksen aikana (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Valaisimen on pidettävä lampun kuumat osat sisällään, jos lamppu hajoaa
- Ohjauslaitteessa on oltava käyttöiän päättymisuojaus (IEC61167, IEC 62035)
- Käytettäväksi vain elektronisen ohjauslaitteen kanssa. 35W/830-lampuissa voidaan käyttää myös elektromagneettista ohjauslaitetta.
- On erittäin epätodennäköistä, että lampun rikkoutumisella olisi vaikutusta terveyteen. Jos lamppu rikkoutuu, tuuleta huonetta 30 minuuttia ja irrota osat mielellään käsiin kädessä. Aseta ne tiiviisti suljettuun muovipussiin ja vie paikalliseen kierrätyskeskukseen. Älä käytä polynimuria.

### Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Valovirta (nim.)	
Kanta	G8.5 [ G8.5]	Valovirta (nimellinen) (nim.)	5800 lm
Käyttöasento	UNIVERSAL [ vapaa]	Värimerkki	Viileä valkea (CW)
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 5 % (nim.)	9000 h	Valovirran pysyvyys 10 000 h (nim.)	65 %
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 10 %, (nim.)	8000 h	Valovirran pysyvyys 2 000 h (min.)	70 %
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 20 % (nim.)	9000 h	Valovirran pysyvyys 2 000 h (nim.)	80 %
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 50 % (nim.)	12000 h	Valovirran pysyvyys 5 000 h (min.)	65 %
ANSI-koodi HID	-	Valovirran pysyvyys 5 000 h (nim.)	75 %
Vuon mittausviite	Sphere	Kromaattisuuskoordinaatti X (nim.)	0,371
		Kromaattisuuskoordinaatti Y (nim.)	0,366
		Vastaava värilämpötila (nim.)	4200 K
		Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	79 lm/W
Valon tekniset tiedot			
Värikoodi	842 [ CCT / 4 200 K]		

# MASTERColour CDM-TC

Värintoistoindeksi (nim.)	89
---------------------------	----

## Käyttö ja sähkö tiedot

Power (Rated) (Nom)	73,2 W
Uudelleenkäynnistysaika (min) (suurin)	15 min
Käynnistysaika (suurin)	30 s
Jännite (suurin)	93 V
Jännite (min.)	83 V
Jännite (nim.)	88 V

## Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
Lämpenemisaika 90 % (suurin)	3 min

## Mekaaniset tiedot ja runko

Lampun viimeistely	Kirkas
Lampun materiaali	UV estoinen kvartsi
Hehkulampun muoto	T14 [ T 14 mm]

## Hyväksyntä ja käyttökohteet

Energiatohokkuusluokka	G
Elohopeapitoisuus (Hg) (suurin)	7 mg
Elohopeapitoisuus (Hg) (nim.)	7 mg
Energiankulutus kWh/1000 h	74 kWh

EPREL-rekisteröintinumero	473356
---------------------------	--------

## UV

Pet-muovia (Niosh) (min.)	8 h/500lx
Vauriokerroin D/fc (suurin)	0,5

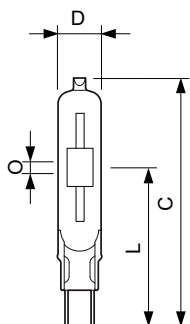
## Valaisinsuunnittelun vaatimukset

Lampun lämpötila (suurin)	700 °C
Pistokannan lämpötila (maks.)	300 °C

## Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871150021275715
Tilaustuotteen nimi	MASTERColour CDM-TC 70W/842 G8.5 1CT/12
EAN/UPC – tuote	8711500212757
Tilauskoodi	21275715
Paikallinen koodi	4824827
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulommassa	12
SAP-materiaali	928094605131
SAP-nettopaino (kappale)	0,010 kg
ILCOS-koodi	MT/UB-70/842-H-G8.5-17/85

## Mittapiirros

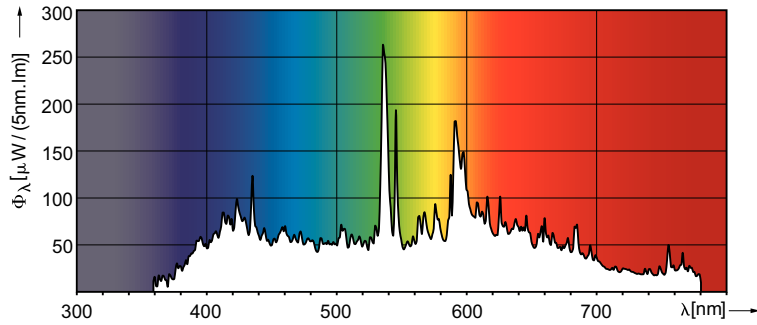


MASTERColour CDM-TC 70W/842 G8.5 1CT/12

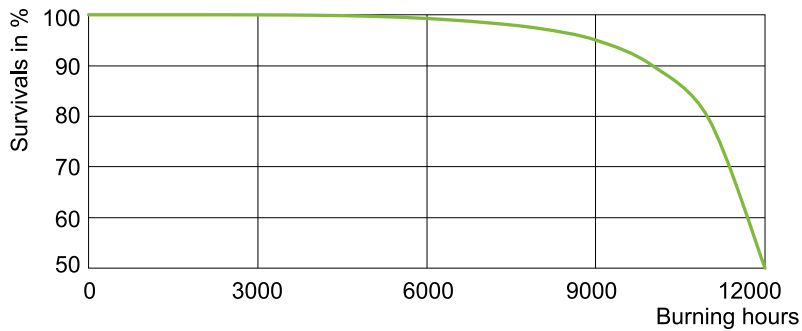
Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERColour CDM-TC 70W/842 G8.5 1CT/12	15 mm	5 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

# MASTERCoulour CDM-TC

## Valonjakotiedot



## Käyttöikä



LDLE\_CDM-TC\_0001-Life expectancy diagram

